

DAFTAR ISI

HALAMAN JUDUL.....	i
HALAMAN PENGESAHAN	ii
SURAT PENYATAAN KEASLIAN.....	iii
PRAKATA	iv
DAFTAR ISI.....	viii
DAFTAR TABEL	x
DAFTAR GAMBAR	xi
DAFTAR LAMPIRAN	xii
DAFTAR SINGKATAN.....	xiii
<i>ABSTRACT</i>	xiv
INTISARI.....	xv
BAB I PENDAHULUAN	1
A. Latar Belakang.....	1
B. Rumusan Masalah	4
C. Tujuan Penelitian.....	5
D. Manfaat Penelitian	5
E. Originalitas Penelitian	7
BAB II TINJAUAN PUSTAKA	8
A. Landasan Teori	8
1. Plak	8
2. Sikat Gigi	10
3. <i>Dental Floss</i>	18
B. Kerangka Teori.....	23
C. Kerangka Konsep	24
D. Hipotesis.....	24
BAB III METODE PENELITIAN.....	25
A. Jenis Penelitian	25
B. Identifikasi Variabel.....	25
1. Variable Bebas	25
2. Variable Terikat.....	25
3. Variabel Tak Terkendali	25
4. Variabel Terkendali	25
C. Definisi Operasional	26
D. Subyek Penelitian.....	27
1. Kriteria Inklusi	27
2. Kriteria Eksklusi.....	27
E. Populasi	27

F. Sampel	28
G. Tempat dan Waktu Penelitian	29
1. Tempat Penelitian	29
2. Waktu Penelitian	29
H. Alat dan Bahan	29
1. Alat.....	29
2. Bahan	29
I. Alat Ukur Penelitian	30
J. Analisis Data.....	32
K. Alur Penelitian.....	33
BAB IV HASIL PENELITIAN DAN PEMBAHASAN	35
A. Hasil Penelitian.....	35
B. Pembahasan.....	44
BAB V KESIMPULAN DAN SARAN.....	49
A. Kesimpulan	49
B. Saran	49
DAFTAR PUSTAKA.....	50
LAMPIRAN.....	53

DAFTAR TABEL

Tabel 1. 1	Originalitas Penelitian.....	7
Tabel 3. 1	Definisi Operasional	26
Tabel 3. 2	Tabel Populasi.....	27
Tabel 4. 1	Hasil uji normalitas data dan homogenitas varian data pengukuran indeks plak	36
Tabel 4. 2	Hasil uji homogenitas varian data pengukuran indeks plak	37
Tabel 4. 3	Hasil uji beda indeks plak 1 antara kelompok A dengan B	37
Tabel 4. 4	Hasil uji beda indeks plak 2 antara kelompok A dengan B	38
Tabel 4. 5	Hasil uji beda indeks plak 3 antara kelompok A dengan B	39
Tabel 4.6	Hasil uji beda indeks plak 4 antara kelompok A dengan kelompok B.....	39
Tabel 4. 7	Hasil uji beda indeks plak 1 dan 2 antara kelompok A dan B	40
Tabel 4. 8	Hasil uji beda indeks plak 3 dan 4 pada kelompok A dan B	41
Tabel 4. 9	Hasil uji beda selisih indeks plak antara kelompok A dan B.....	41
Tabel 4. 10	Perbedaan indeks plak 4 antar keenam jenis gigi yang diperiksa pada kelompok A dan B.....	42
Tabel 4. 11	Perbedaan indeks plak pada tiap-tiap gigi yang diperiksa antara kelompok A dan B	43

DAFTAR GAMBAR

Gambar 2. 1	Plak Gigi (<i>sumber: Newman, et al 2002</i>).....	10
Gambar 2. 2	Sikat Gigi (<i>sumber: Taqwim, A. 2012</i>).....	11
Gambar 2. 3	Metode Vertikal (<i>sumber: Putri MH, 2011</i>).....	13
Gambar 2. 4	Metode Horizontal (<i>sumber: Newman et al, 2010</i>).....	14
Gambar 2. 5	Metode Roll (<i>sumber: Putri et al, 2011</i>).....	14
Gambar 2. 6	Metode Charter (<i>sumber: Newman et al, 2010</i>).....	15
Gambar 2. 7	Metode Stillman (<i>Sumber : Putri et al, 2011</i>).....	16
Gambar 2. 8	Metode Bass (<i>sumber: Putri et al, 2011</i>).....	18
Gambar 2. 9	Cara Penggunaan <i>Dental Floss Finger</i>	20
Gambar 2. 10	<i>Dental Floss Holder</i> (<i>sumber: Arya. 2013</i>).....	21
Gambar 2. 11	Skema Kerangka Teori.....	23
Gambar 2. 12	Skema Kerangka Konsep.....	24
Gambar 3. 1	Lima Subdivisi Permukaan Gigi Dalam Indeks Plak PHP (<i>Sumber : Putri et al, 2011</i>).....	30
Gambar 3. 2	Skema Rancangan Penelitian.....	33
Gambar 4. 1	Grafik rata-rata indeks plak pada berbagai waktu pengukuran antara.....	35

DAFTAR LAMPIRAN

Lampiran 1	Permohonan <i>Ethical Clearance</i>	53
Lampiran 2	<i>Ethical Clearance</i>	54
Lampiran 3	Permohonan izin melakukan penelitian.....	55
Lampiran 4	Surat keterangan melakukan penelitian.....	56
Lampiran 5	Lembar informasi untuk responden.....	57
Lampiran 6	Lembar <i>Informed Consent Respondent</i>	61
Lampiran 7	Quisioner penentuan kriteria inklusi	62
Lampiran 8	Hasil analisis statistik deskriptif, normalitas data, dan homogenitas varian indeks plak 1, 2, 3, dan 4, serta selisihnya	64
Lampiran 9	Hasil uji beda indeks plak antara kelompok A dan B dengan independent sample t test.....	76
Lampiran 10	Hasil uji paired sample t-test indeks plak 1 dan 2 di kelompok A	78
Lampiran 11	Hasil uji paired sample t-test indeks plak 1 dan 2 di kelompok B	79
Lampiran 12	Hasil uji <i>paired sample t-test</i> indeks plak 3 dan 4 di kelompok A	80
Lampiran 13	Hasil uji <i>paired sample t-test</i> indeks plak 3 dan 4 di kelompok B	81
Lampiran 14	Hasil uji mann whitney selisih indeks plak 3 dan 4 antara kelompok A dan B.....	82
Lampiran 15	Hasil analisis statistik deskriptif, normalitas data, dan homogenitas varian indeks plak 4 pada masing-masing gigi di kelompok A dan B.....	83
Lampiran 16	Hasil uji mann whitney perbedaan indeks plak 4 pada masing-masing gigi antara kelompok A dan B	92
Lampiran 17	Lembar Pemeriksaan	96
Lampiran 18	Foto Penelitian.....	99

DAFTAR SINGKATAN

- i. PHP : *Personal Hygiene Performance*
- ii. WHO : *World Health Organization*